

## Autres projets WIKIMEDIA

### Wikipédia

l'encyclopédie que tous les humains construisent  
<http://fr.wikipedia.org>

### Wikimedia Commons

une base de données de documents multimédias libres  
<http://commons.wikimedia.org>

### Wiktionary

un projet de dictionnaire libre et multilingue  
<http://fr.wiktionary.org>

### Wikibooks

une collection de manuels pédagogiques libres  
<http://fr.wikibooks.org>

### Wikiversity

une communauté pédagogique libre  
<http://fr.wikiversity.org>

### Wikinews

un site d'actualité collaboratif  
<http://fr.wikinews.org>



## La Fondation WIKIMEDIA

Wikimedia Foundation est une organisation à but non lucratif, de droit américain. Elle encourage la croissance et le développement de projets collaboratifs multilingues basés sur des logiciels de type wiki ouvrant gratuitement l'accès au contenu généré. La Wikimedia Foundation possède les serveurs, les noms de domaines et les marques déposées des projets Wikimedia. Par ailleurs, des associations Wikimedia se sont formées dans plusieurs pays afin de soutenir localement les projets : ainsi, Wikimédia France agit sur le territoire français.

### Comment puis-je aider ?

L'essentiel des revenus de la Wikimedia Foundation et des associations locales provient de dons, et si vous souhaitez que Wikisource et les autres projets continuent de croître et se développer, vous pouvez faire un don :

<http://dons.wikimedia.fr>

En France, les dons faits à l'association sont déductibles des impôts.

# WIKISOURCE

*la  
bibliothèque  
libre*



<http://fr.wikisource.org>

# Qu'est-ce que Wikisource ?

Wikisource est une bibliothèque numérique en ligne, constituée et enrichie par des « Wikisourciens » bénévoles. Ils veulent léguer à nos enfants une bibliothèque libre et gratuite, sans publicité, aussi complète que possible.

## Un projet sans frontières

Créée le 24 novembre 2003, en plusieurs langues dont le français, Wikisource compte aujourd'hui 852 millions de caractères : 164 millions pour le Wikisource francophone ; le Wikisource anglophone en a 267 millions. Les pages les plus visitées, le 1<sup>er</sup> septembre 2009 ont été : l'Accueil, le « Scriptorium » ; les catégories Romans, Contes, Romans érotiques, Poèmes d'automne ; le *Dictionnaire raisonné de l'architecture française du XI<sup>e</sup> au XVI<sup>e</sup> siècle*, *Mélie*, *les Lettres à Lucilius*, *L'Art d'avoir toujours raison*, les *Fables* de La Fontaine, *Zarathoustra*, *Alice au pays des merveilles...* ainsi que l'Index des auteurs, la catégorie Types de documents, les Modifications récentes ; les portails (par époques, par thèmes), les pages d'aide...

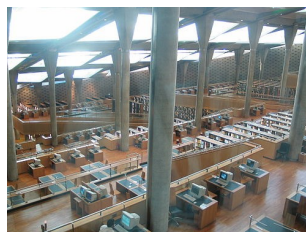


Les textes de Wikisource soit appartiennent au domaine public, soit sont placés par leurs auteurs sous licence GFDL, de même que certaines traductions.

Wikisource comporte aujourd'hui plus de 50 000 titres : poésie, romans, pièces de théâtre, essais, sciences, philosophie, histoire, religions, discours et manifestes, textes légaux et de jurisprudence et d'autres encore, Mode texte, mode fac-similé, enregistrements sonores : adaptation à une large variété de besoins, expliquent en partie son succès, En 2008 elle a accueilli en moyenne 36 000 visiteurs uniques par jour et bénéficié du travail souvent enthousiaste de plusieurs centaines de contributeurs, inscrits ou anonymes,

## Comment devenir contributeur ?

Rien de plus facile, il suffit de vous rendre sur Wikisource et de vous laisser guider.

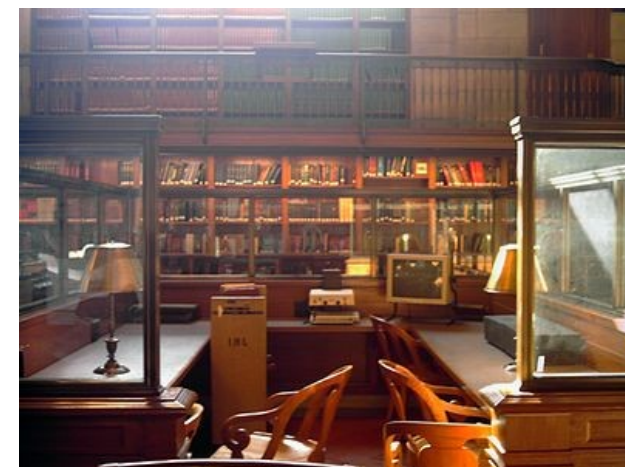


Wikisource a développé la vérification et la validation de ses textes au moyen d'éditions de référence en fac-similé : elle en a maintenant plusieurs milliers,

## La passion des livres

Des outils de numérisation et de confrontation des textes permettent aux Wikisourciens de relire et de valider leurs éditions de façon sûre. La mise en ligne d'un ouvrage se fait en trois étapes :

1. Les originaux sont numérisés par des Wikisourciens, ou ces derniers réutilisent les numérisations mises en ligne par d'autres bibliothèques numériques,
2. Ce fac-similé est transcrit automatiquement par un logiciel de reconnaissance optique de caractères, ce qui aboutit à une version électronique en mode texte.
3. Un travail minutieux de relecture est réalisé par les Wikisourciens, tous bénévoles, pour corriger les erreurs de reconnaissance de caractères.



Imaginez un monde dans lequel chacun aurait libre accès à la connaissance. C'est notre objectif.